Raport tygodniowy

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU					
Instytut Techniczny, Informatyka					
Przedmiot:	Programowanie urządzeń mobilnych – projekt, mgr inż. Dawid Kotlarski				
Temat:	Aplikacja Zdrowotna				
Grupa:	IS-2(s)P2	Tydzień:	13	Data:	04.01.2022
Osoby:	Piotr Szczepanek, Arkadiusz Homoncik				

1. Wykonane zadania

Rozpoczęliśmy fazę testową naszej aplikacji. Sprawdzaliśmy działanie czujników oraz funkcji aplikacji na smartfonie. Dopisaliśmy kolejne podpunkty do rozdiału testowanie oraz omówiliśmy w nich działanie poszcególnych funkcji aplikacji oraz napotkane w fazie testów problemy.

2. Niewykonane zadania

Nie poprawiliśmy działania krokomierza.

3. Napotkane problemy

Brak problemów.

4. Zadania na kolejny tydzień

Testowanie poszczególnych funkcji aplikacji i udoskanalanie ich w razie nieoczekiwanych problemów. Usprawnienie działania krokomierza.